Index of Claims	Application No.	Applicant(s)						
	10/709,060	COLLINS ET AL						
	Examiner	Art Unit						
88181 11811 88111 18811 88118 88118 88111 88118 81111 8811 1881	Quang T Van	3742						

1	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	1	Interference	0	Objected

To To To To To To To To	Claim		Date		Cla	im			Date				[Cla	aim				C	ate	;			
E D E D E D 1 50 101 102 102 102 102 102 103 103 103 103 104 105 107 100		4								П	\neg													\neg
Si	<u> i</u>	그			<u>a</u>	ig		1						ā	ina			- 1				- 1	- 1	
Si	[[]	24			i i i	Ē								i <u>L</u>	rig							- 1		
101		as				0									0									
102	(1)					51						П			101		\neg			\neg			\neg	
3		7											Ì						\neg	_				
1						53						\top			103				T	一	T			\neg
6		0											li				\neg		\neg	\neg	\neg			
107	5	V				55			\top	П		\top			105		\neg		\neg	\neg		T		
Section Sect	6																							
9	(7)												[
10						58									108						- 1			
11 0																			_	_				
62																								
63	11	0	1.					Ш	\perp	Ш	\perp				111			_		_				
64	12						\perp	\sqcup	\bot	\sqcup	\perp	\perp										_		
15	13							\sqcup			\perp					Щ						ļ		
16	(14)		\bot		L	64		\perp		Ш					114					_	_	_		
17			$\perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp$			\dashv	\sqcup		\sqcup	\perp	\bot				Ш	\Box		\Box			_	_	
18 19 68 118 119 118 119 120 120 120 121 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 77 127 77 127 77 127 77 128 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133					<u> </u>			\sqcup		\sqcup	4	\bot			116					_		_		_
19			+	\bot	<u> </u>		\dashv	 _		\sqcup		_	[]			<u> </u>	_	_		_		_		_
120			$\bot\bot\bot$					1										_		_		_	_	_
21 71 72 121 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 138 137 137 138 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145	19		\bot								_ _				119			_		_		_	_	_
22 33 72 73 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 127 128 126 127 128 127 128 127 128 127 128 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137			+	+				L-	_	\sqcup	_			_				_					_	
23 73 123 124 124 124 124 124 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146			\perp	+							-	_			121			_	_	_		_	_	_
24 124 25 125 26 76 27 126 27 127 28 128 29 78 30 80 31 81 32 82 33 131 32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 137 38 88 39 89 40 90 41 91 44 94 44 94 44 94 44 94 45 96 46 96										\vdash	_	-			122		\Box	_		_		_	_	
25 75 125 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 140 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 145 146 146 147 147 147 147 147 147 147			+++	+		73		\vdash				-					-			_		\dashv	_	
26 76 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147								<u> </u>	-	-						_	\vdash	-		\dashv	-	\dashv	_	
27 28 29 128 30 80 31 130 32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 147								-		\vdash	+	-								_		4		
28 78 128 29 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147			+++	+							-					_	\dashv	\dashv		-		-	_	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 146 46 96 146 47 97 147			+++	-	<u> </u>					 					127		\dashv			_	\vdash	-	\dashv	_
30 80 31 31 32 33 33 34 35 83 36 85 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97					<u> </u>			╁┷┼		╁	+	+					\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv		
31 81 32 131 33 83 34 134 35 85 36 86 37 87 38 136 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 147										-	+	-			129		\dashv	\dashv	-			+	\dashv	—
32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147								 -		 -	+				131		\dashv			-		-	-	_
33 83 133 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 147			 	++	-		\dashv	 	+	\vdash	+	+			137	-	\dashv	\dashv		_	-	-		
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147			+++	+	<u> </u>		-		+	\vdash	+	+				 	\vdash	\dashv					\dashv	—
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147			+++	+	\vdash		+	$\vdash \vdash$	+	\vdash	+	-				-	 			-	-	\dashv	\dashv	—
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97					<u> </u>	85	+	t	+	\vdash	+	+		<u> </u>			\forall	\dashv		\dashv		-	-	
37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			+++				\dashv	I	+	\vdash		_				-		\dashv				_	\dashv	_
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			+++	+				\vdash	1	\vdash	+	+					\vdash	\neg		-		\dashv		\dashv
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97		 	- - - 					- -	-1-	\vdash	+						\vdash	\dashv			-	-		-
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			 	+H			\top	\vdash	\dashv	\vdash	+							_	-			\dashv		
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147			+++	111			\top		1	\vdash	_					\vdash	\vdash	\neg		_		_	\dashv	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97							$\neg \neg$		\top	1 1	\top						H	\dashv				\dashv	T	_
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97							$\neg \vdash$		1	\Box	\top	\top	1				\Box	\dashv		_		寸		_
44 94 45 95 46 96 47 97			- - 				_		1	\Box	\top	十		<u> </u>			П			\neg				
45 95 46 96 47 97						94		\vdash	\top	\Box	十	\neg		<u> </u>	144		П				Н	\dashv	\exists	_
46 96 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147			1				$\neg \vdash$	\vdash	\dashv		\top	\top		<u> </u>			H	一		\neg	П	寸		_
47 97 147		 	111			96	- -		1	\vdash	十	_				\vdash	H	\neg				\dashv		_
							$\neg \neg$	\sqcap	$\neg \vdash$	\sqcap	\dashv	\top		Ι		· -	\Box			_		\neg	_	
40	48			\top		98				\Box	$\neg \vdash$				148			- 1				\neg		
49 99 149	49					99		\sqcap		\Box	_	\neg	1				П					\neg		
50 100 150 150	50					100]		150									